


# Ref. 111632 - AUER - LELIA ACCUMULATION



## ENERG


енергия · ενέργεια

Y
IJA

IE
IA

---

I AUER
II LELIA ACCUMULATION



A++

A+

A

B

C


D

E

F

G

A



45 dB

24 kW

2015
811/2013

Chaudière à condensation	Oui
Chaudière basse température	Non
Chaudière de type B11	Non
Dispositif de chauffage mixte	Oui

Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité
Puissance thermique nominale	Prated	24	kW
Puissance thermique nominale en haute température	P4	24	kW
A 30% la puissance thermique nominale en basse température	P1	7,91	kW

Efficacité énergétique saisonnière	$\eta_s$	95,6	%
A la puissance thermique nominale et en régime haute température	$\eta_4$	88,7	%
A 30% la puissance thermique nominale et en régime basse température	$\eta_1$	97,4	%

Consommation d'électricité auxiliaire			
A pleine charge	$e_{l_{max}}$	0,105	kW
A charge partielle	$e_{l_{min}}$	0,032	kW
En mode veille	$P_{sb}$	0,01	kW

Pertes thermiques en régime stabilisé	$P_{stby}$	0,07	kW
Consommation du brûleur d'allumage	$P_{ign}$	0	kW
Consommation annuelle d'énergie	$Q_{he}$	73	GJ
Niveau de puissance acoustique à l'intérieur	$L_{wa}$	45	dB

Classe du régulateur de température	VI
Contribution régulateur efficacité énergétique	4%